

## Medienmitteilung

Schaffhausen  
10. Februar 2016, 07:00 Uhr

### Grossaufträge aus Asien für GF Machining Solutions

**GF Machining Solutions, eine Division von GF, hat zwei grosse Aufträge renommierter Hersteller von Elektronikgeräten erhalten. Der Bereich Informations- und Kommunikationstechnologie gehört zu den zentralen Marktsegmenten von GF Machining Solutions.**

Die Aufträge umfassen über 100 Maschinen, mit denen die nächste Generation von High-End-Elektronikgeräten produziert wird. Sie beinhalten sowohl Elektroerosions- (EDM) als auch Fräsmaschinen im Wert von über USD 20 Mio. Die Maschinen werden in der Schweiz und in China produziert und in den nächsten sechs Monaten ausgeliefert.

GF Machining Solutions bietet Werkzeugmaschinen, Automationslösungen und Kundendienstleistungen für die Produktion von Formen, Werkzeugen und hochwertigen Metallteilen. Die Division betreibt Produktionsstätten in der Schweiz, in Schweden und in China und betreut in über 50 Ländern mit ihren eigenen Verkaufsgesellschaften die Kunden vor Ort.

#### **Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte**

Beat Römer, Leiter Konzern-Kommunikation  
+41 (0) 52 631 26 77, [media@georgfischer.com](mailto:media@georgfischer.com)

#### **Firmenprofil**

GF umfasst die drei Divisionen GF Piping Systems, GF Automotive und GF Machining Solutions. Das 1802 gegründete Industrieunternehmen hat seinen Hauptsitz in der Schweiz und betreibt in 31 Ländern 126 Gesellschaften, davon 47 Produktionsstätten. Die rund 14 100 Mitarbeitenden haben im Jahr 2014 einen Umsatz von CHF 3,80 Mia. erwirtschaftet. GF ist der bevorzugte Partner seiner Kunden für den sicheren Transport von Flüssigkeiten und Gasen, leichte Gusskomponenten in Fahrzeugen und für die Hochpräzisions-Fertigungstechnologie. Weitere Informationen finden Sie unter [www.georgfischer.com](http://www.georgfischer.com).

Unter [www.georgfischer.com/aboservice](http://www.georgfischer.com/aboservice) können Sie sich in unserem Abonnement-Service für Journalisten eintragen. Sie erhalten dann automatisch unsere aktuellen Medienmitteilungen.